

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/06/17 12:16:40
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025729 CONTRA 25520 REMISION: 0116440-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 5.679 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ACERO TRANSPORTE
 PESO TEORICO PRODUCTO: 22.173 KGS/WT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324248	.0140	.0150	.0210	.1800	.2700	.0170	.210	.090	.120	.001	.740	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	324248	51,564	73,328	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	324248				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TRB01207	TRB01208	TRB01209
324248			

